



UN REGALO PARA TUS  
SENTIDOS



SENSE & SMELL

20.02.2020



 **DOMUS**

Tu ropa suave  
y **perfumada**



SENSE & SMELL



 **DOMUS**

Tu ropa suave  
y **perfumada**

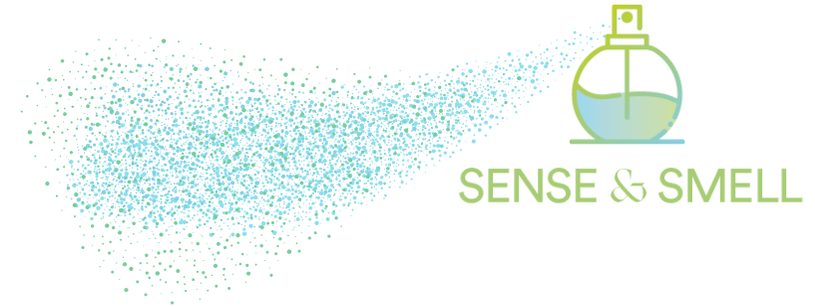
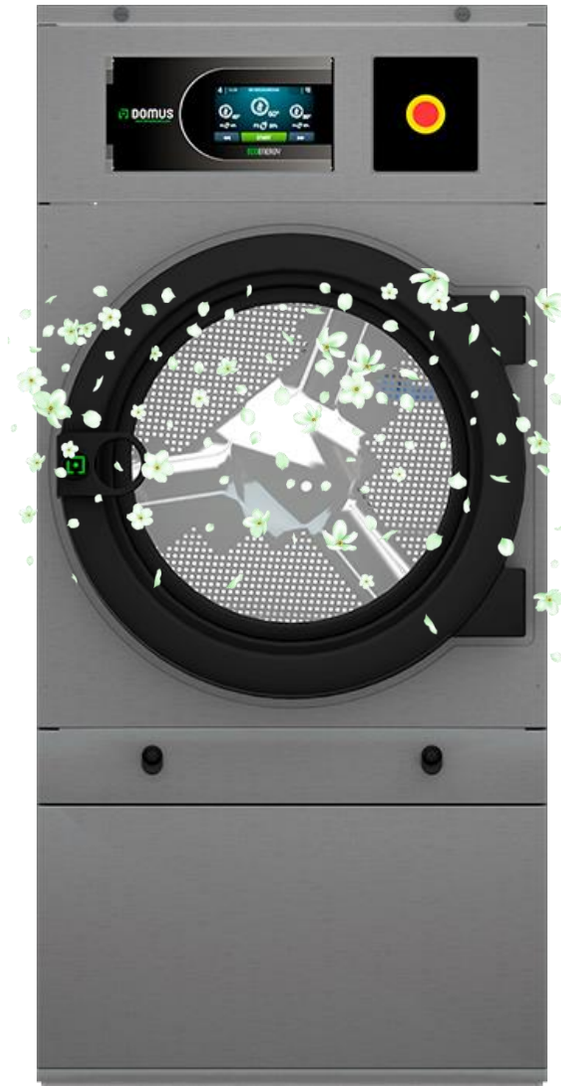


SENSE & SMELL





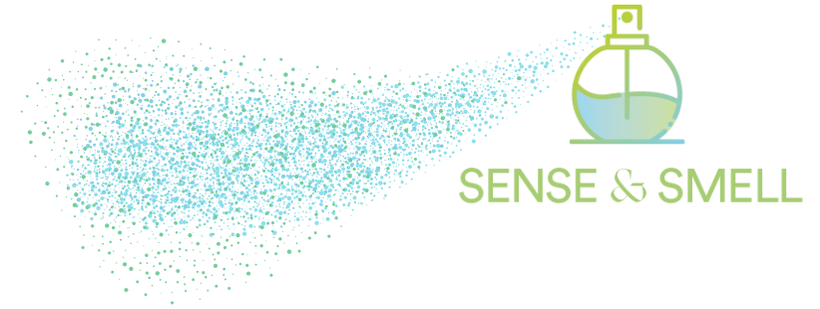
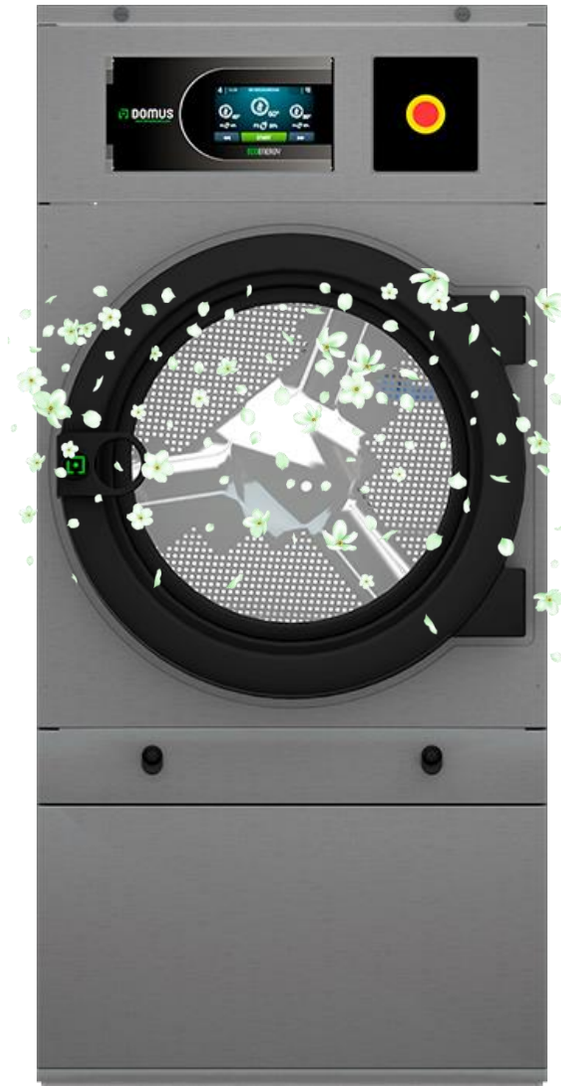
# DOSIFICACIÓN EN LA SECADORA





# FÁCIL PROGRAMACIÓN CON EL MICROPROCESADOR

Microprocesador  
programable  
**TOUCH II**





## TOUCH II

La máquina lleva de serie unos **programas y fases:**



**PROGRAMAS  
ESTÁNDAR CON  
DOSIFICACIÓN  
(+D)**

NUMERO	NOMBRE PROGRAMA
3	Armario Alg 75°C +D
5	Seco Alg 75°C +D
14	Armario Sint 65°C +D
16	Seco Sint 65°C +D
25	Armario Delic 45°C +D
27	Seco Delic 45°C +D
35	Airear 25°C +D

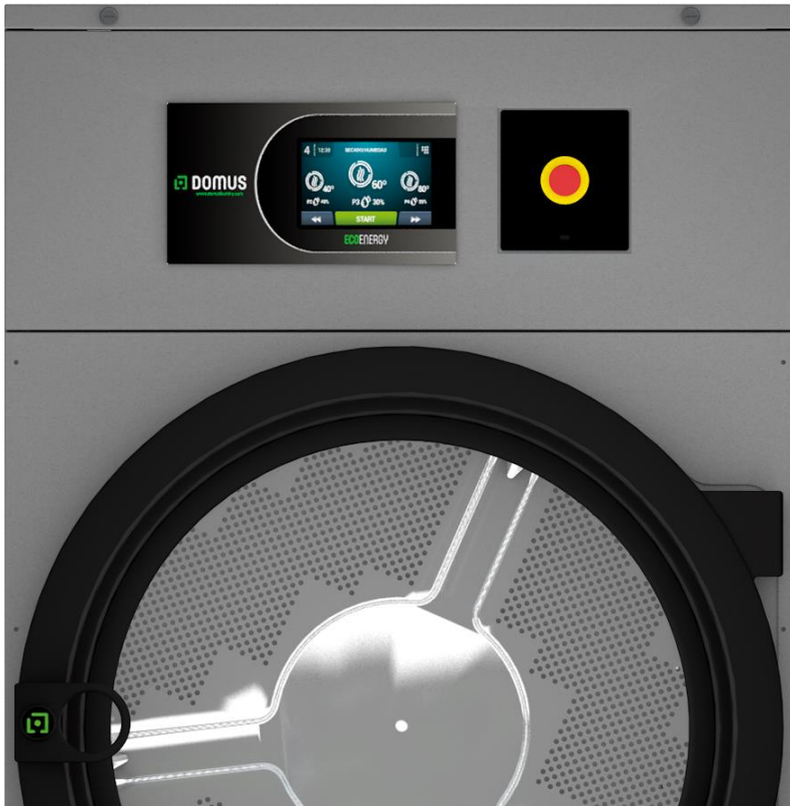
**FASES  
ESTÁNDAR**

NOMBRE FASE	PARAMETROS DOSIFICACIÓN				
	Temperatura obj. dosificación (°C)	Tiempo dosificación (s)	Tiempo agitación dosificación (s)	Tiempo inversión giro (s)	Velocidad rotación
DOSIFICACIÓN RÁPIDA	50	3	60	30/30	Nivel 3
DOSIFICACIÓN NORMAL	40	6	120	60/30	Nivel 3
DOSIFICACIÓN EXTRA	40	9	180	90/30	Nivel 3



## ESTUDIO COSTE Y CICLOS

Con la programación que se propone desde fábrica, en los programas de autoservicio se contemplan 2 fase de dosificación de 12", y tendríamos unos costes de:



Coste Ciclo con Garrafa de 4 litros = 0,15 Euros/Ciclo

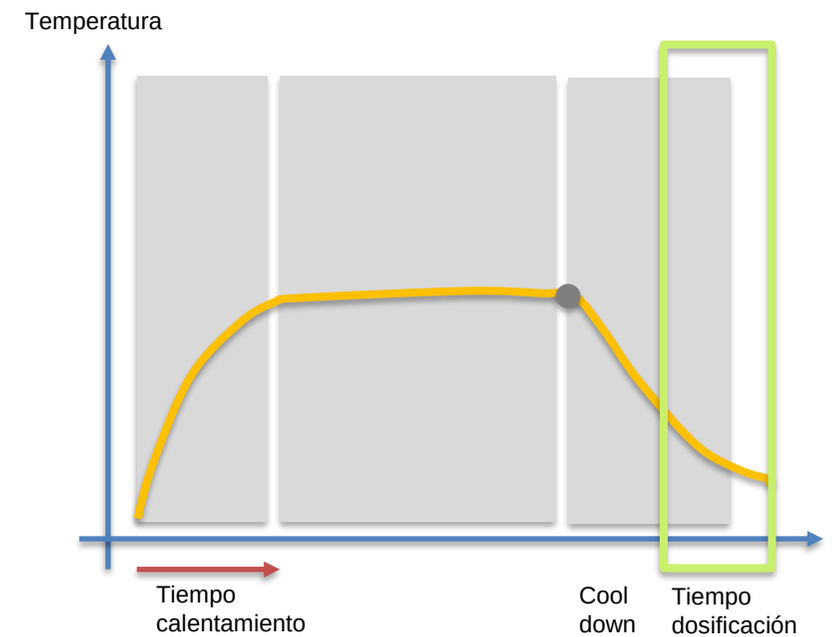
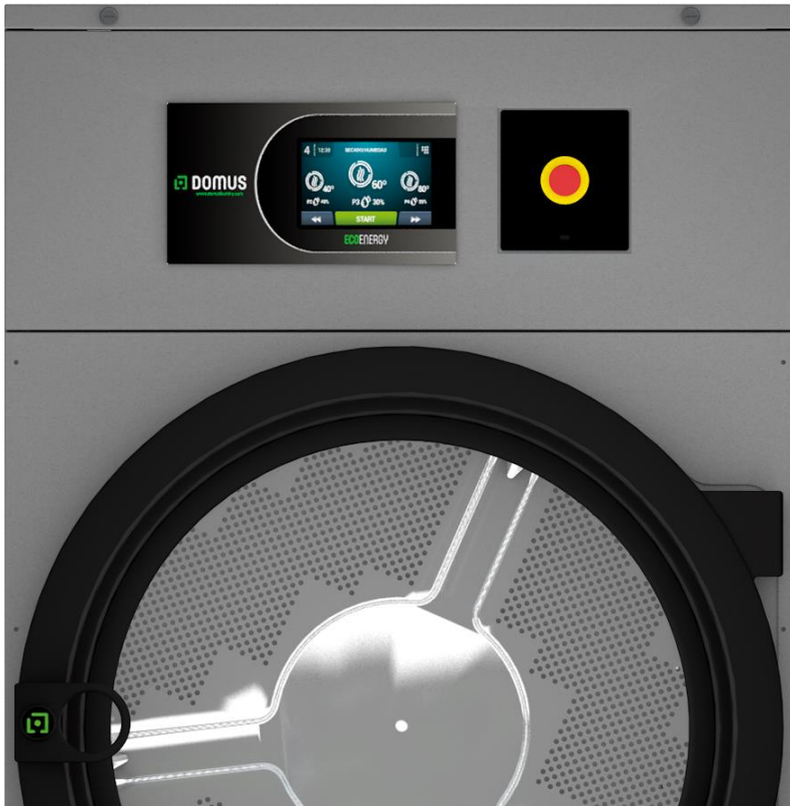
El número de ciclos aprovechando todo el caudal de la bomba es (el caudal se puede ajustar para reducir):

Ciclos que se pueden realizar con la garrafa de 4 litros  
= 192 Ciclos



# PROGRAMACIÓN

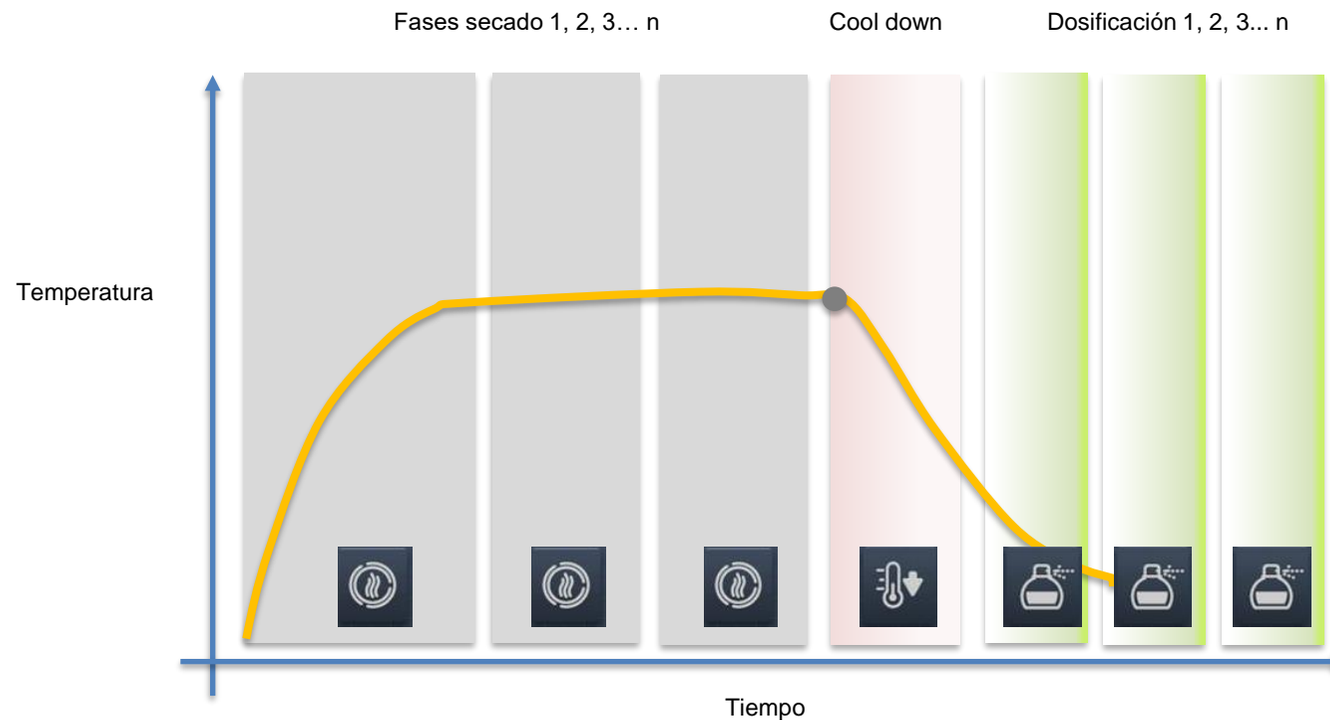
CREAR UNA NUEVA FASE





## GRÁFICA TÍPICA DE SECADO

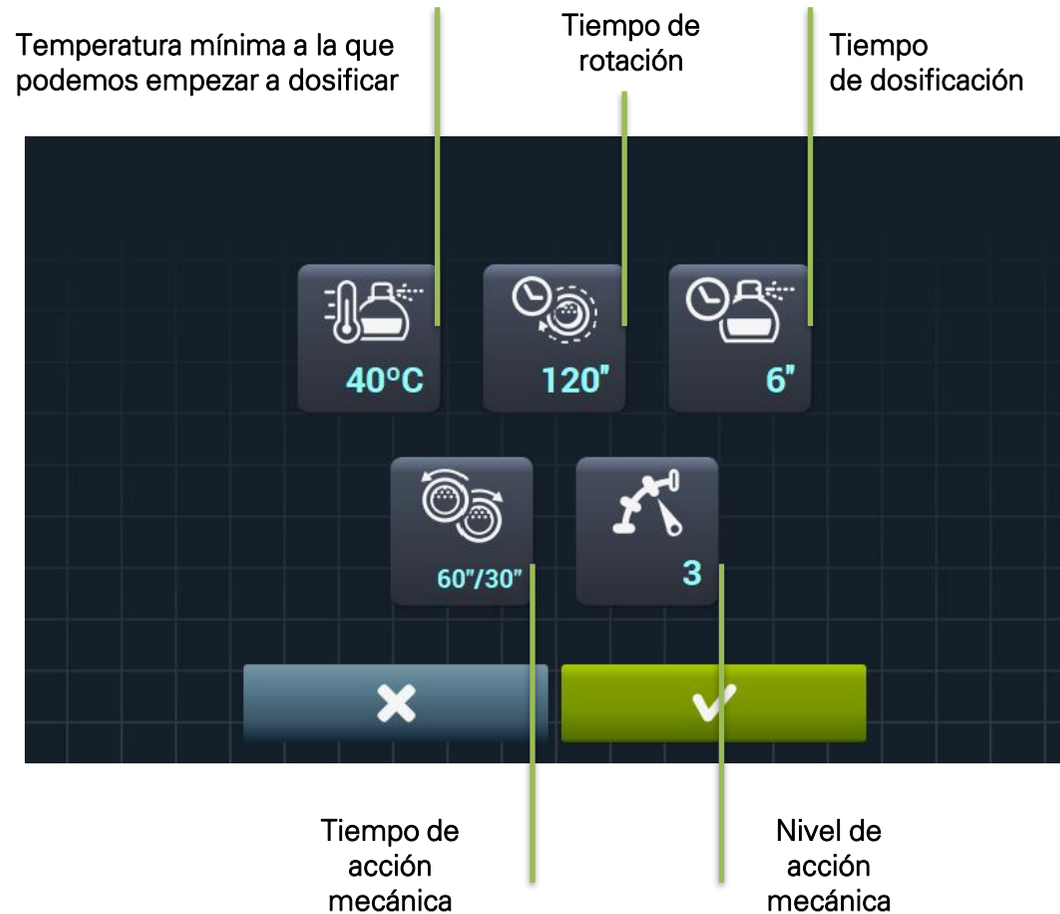
¿QUÉ PODEMOS HACER EN UN PROGRAMA DE SECADO?





## PANTALLA TOUCH II

- Pantalla de fase de dosificación.





## Todo tipo de prendas

Toallas

Servilletas

Sábanas

Almohadas

Albornoces

Mantelerías

Ropa personal

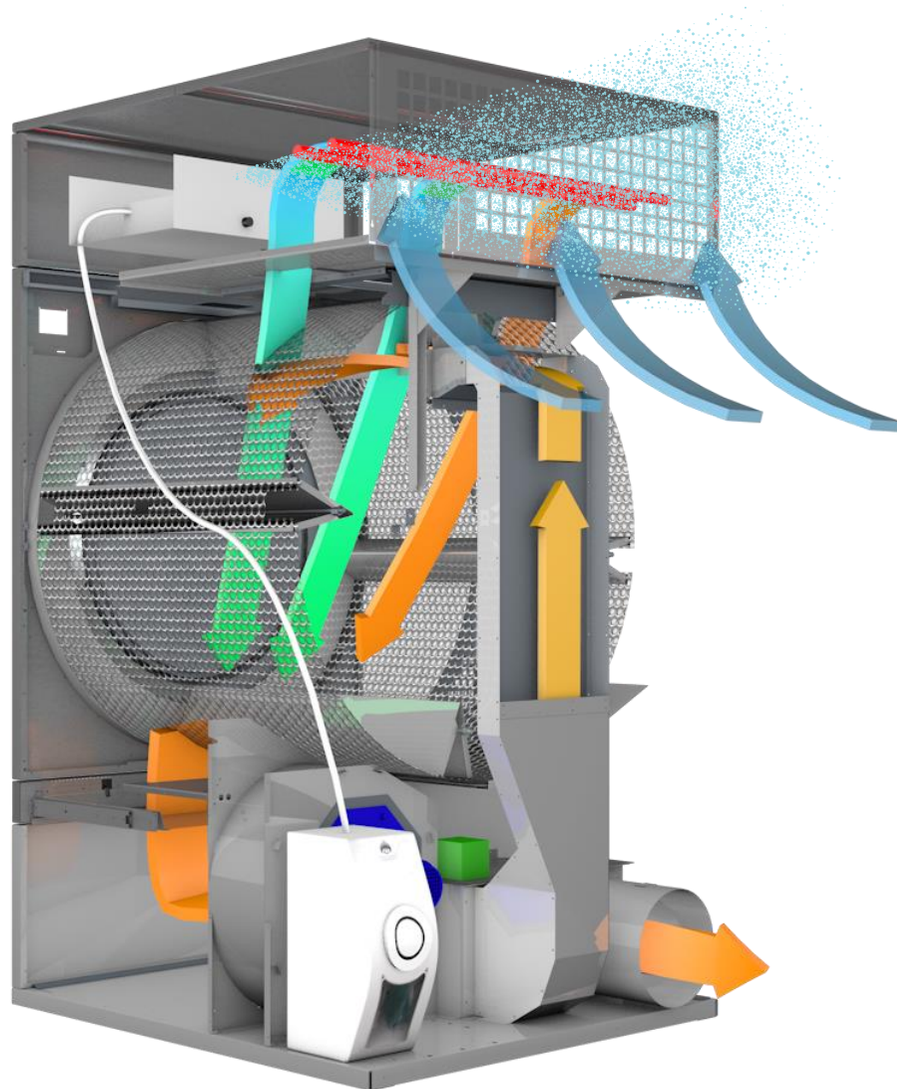




Todo tipo de  
sectores

Hotel  
Spa  
Geriátrico  
Autoservicio  
Tintorería  
Gimnasio



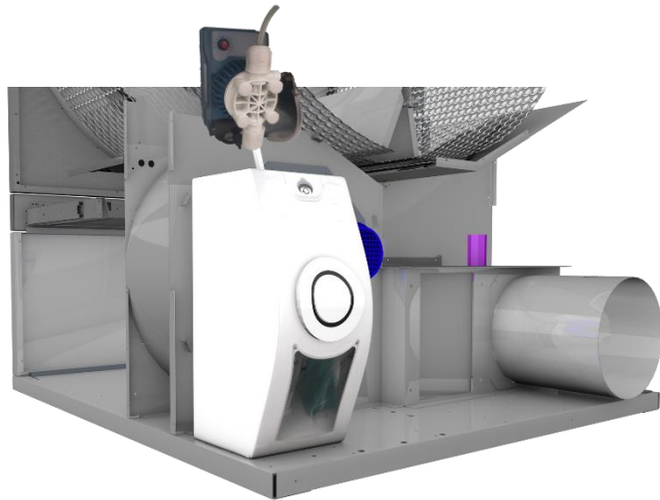


## ¿CÓMO FUNCIONA?

El perfume es pulverizado a través de una boquilla de pulverización encima del tambor de forma que se mezcla con el aire entrante, y que al pasar por la ropa dentro del tambor, la impregna del perfume.

## FUNCIONAMIENTO TÉCNICO:

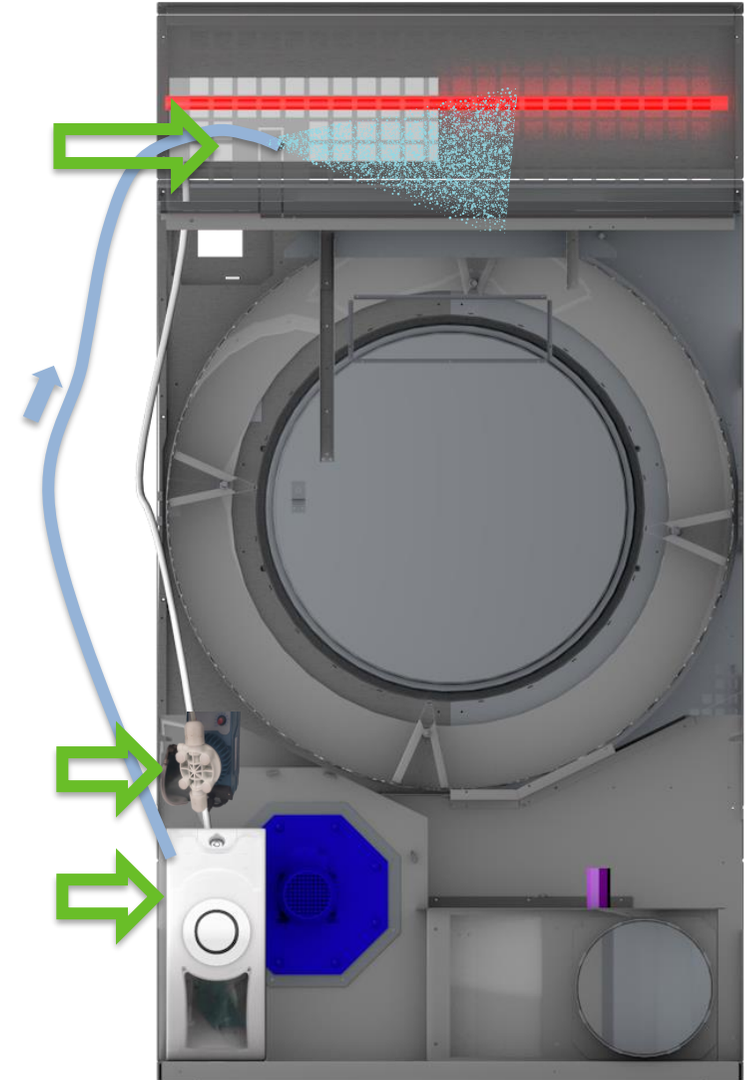
El perfume del depósito está instalado en un pequeño armario dentro el mueble de la secadora, con fácil acceso posterior.



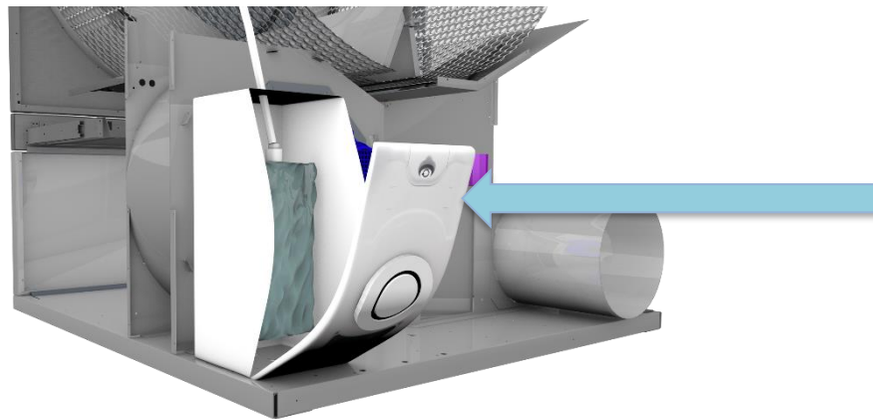
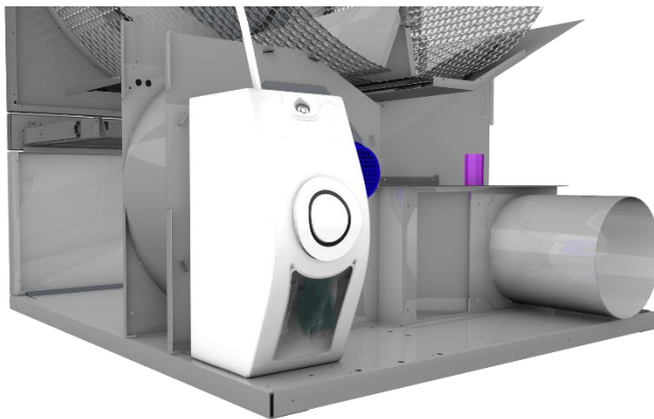
3 - Boquilla pulverización

2 - Bomba de impulsión

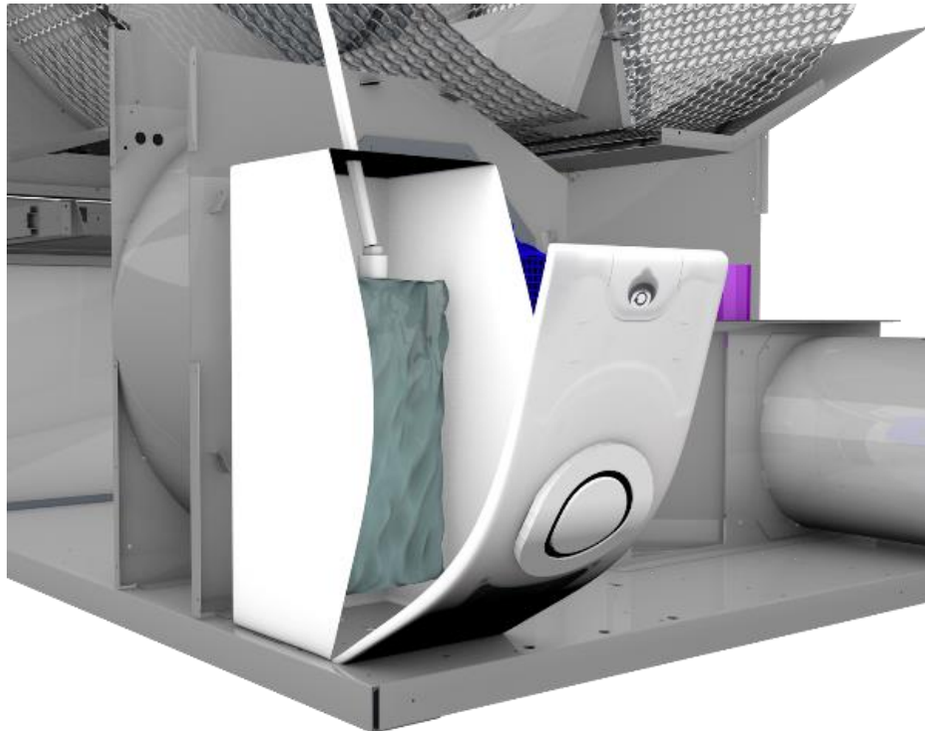
1 - Armario con bolsa de perfume



- 1 - En el armario se instala una garrafa de 4 Lts.



## PRESENTACIÓN: RECAMBIOS Y ENVASES



- Garrafa de 4 litros (fácil montaje en el compartimento)  
→ COMPRA: Caja de cartón con 3 garrafas de 4 litros  
= 12 lts.



## REFERENCIAS: RECAMBIOS Y ENVASES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
12265313	ONNDRY 1 GARRAFA 4L (3u = 12litros)
12265315	ONNDRY 2 GARRAFAS 4L (3u = 12litros)
12265317	ONNDRY 3 GARRAFAS 4L (3u = 12litros)



## TRES PERFUMES (con base agua):

### ONNDRY SCENT 1

Perfume textil acuoso para secadoras. Fragancia floral con notas frutales.



### ONNDRY SCENT 2

Perfume textil acuoso para secadoras. Fragancia fresca con notas cítricas y florales.



### ONNDRY SCENT 3

Perfume textil acuoso para secadoras. Fragancia floral con notas especiadas.



## DOCUMENTACIÓN

Cada perfume dispone de

ficha técnica y ficha de seguridad


 Ficha de datos de seguridad  
 según 1907/2006/CE (REACH), 2015/830/EU  
**ONNDRY SCENT 1**

**SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA**

**1.1 Identificador del producto:** ONNDRY SCENT 1

**1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados:**  
 Usos pertinentes: Ambientador. Uso exclusivo usuario profesional/usuario industrial.  
 Usos desaconsejados: Todo aquel uso no especificado en este epígrafe ni en el epígrafe 7.3

**1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad:**  
 PROQUIMIA, S.A.  
 Ctra. de pratús,6  
 08500 VIC - Barcelona - España  
 Tfno.: 938832353 - Fax: 938832050  
 regulatory@proquimia.com  
 http://www.proquimia.com

Distribuido por:  
 ONERA LAUNDRY BARCELONA S.A.  
 Comerç, 6-12 Pol. Ind. La Quintana  
 08504 Sant Julià de Vilatorrada, BCN - SPAIN  
 T. +34 93 812 27 90 F. +34 93 812 27 95  
 www.oneralaundrybcn.com

**1.4 Teléfono de emergencia:** Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses). Teléfono: +34 91 562 04 20 Información en español (24h/365 días). Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

**SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

**2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla:**  
**Reglamento nº1272/2008 (CLP):**  
 La clasificación de este producto se ha realizado conforme el Reglamento nº1272/2008 (CLP).  
 Aquatic Chronic 3: Peligro para el medio ambiente acuático – Peligro crónico, categoría 3, H412

**2.2 Elementos de la etiqueta:**  
**Reglamento nº1272/2008 (CLP):**  
**Indicaciones de peligro:**  
 Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos  
**Consejos de prudencia:**  
 P102: Mantener fuera del alcance de los niños  
 P273: Evitar su liberación al medio ambiente  
 P501: Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente  
**Información suplementaria:**  
 EUH208: Contiene 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona, 2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, Lysmeral extra, Acetato de 4-terc-butilciclohexilo, a-hexicinamaldehído, Cinamilo amílico, Isoeugenol, Salicilato de hexilo. Puede provocar una reacción alérgica

**2.3 Otros peligros:**  
 El producto no cumple los criterios PBT/vPvB

**SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

**3.1 Sustancia:**  
 No aplicable

**3.2 Mezclas:**  
**Descripción química:** Mezcla de sustancias  
**Componentes:**  
 De acuerdo al Anexo II del Reglamento (CE) nº1907/2006 (punto 3), el producto presenta:

- CONTINÚA EN LA SIGUIENTE PÁGINA -

Emisión: 27/07/2020 Versión: 1 Página 1/12


 Ficha de datos de seguridad  
 según 1907/2006/CE (REACH), 2015/830/EU  
**ONNDRY SCENT 1**

**SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES (continúa)**

Identificación	Nombre químico/clasificación	Concentraci n
GAS: 6289-78-3 CE: 228-408-6 Índice: No aplicable REACH:01-211983275-26-XXXX	<b>Salicilato de hexilo</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 80-54-6 CE: 203-205-6 Índice: No aplicable REACH:01-2119907954-30-XXXX	<b>2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, Lysmeral extra</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 122-40-7 CE: 204-541-5 Índice: No aplicable REACH:01-212074067-40-XXXX	<b>Cinamilo amílico</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 5444-47-2 CE: 289-174-3 Índice: No aplicable REACH:No aplicable	<b>1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 101-86-0 CE: 202-983-3 Índice: No aplicable REACH:No aplicable	<b>a-hexicinamaldehído</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 32210-23-4 CE: 260-954-9 Índice: No aplicable REACH:01-2119979386-24-XXXX	<b>Acetato de 4-terc-butilciclohexilo</b> ☐☐☐ Autoclasificada	<5 %
GAS: 97-54-1 CE: 202-590-7 Índice: 004-094-00-X REACH:No aplicable	<b>Isoeugenol</b> ☐☐☐ ATP ATP13	<5 %

☐☐☐ Sustancia que presentan un riesgo para la salud o el medio ambiente que cumple los criterios recogidos en el Reglamento (UE) nº 2015/830  
 Para ampliar información sobre la peligrosidad de las sustancias consultar las secciones 11, 12 y 16.

**SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS**

**4.1 Descripción de los primeros auxilios:**  
 Los síntomas como consecuencia de una intoxicación pueden presentarse con posterioridad a la exposición, por lo que, en caso de duda, exposición directa al producto químico o persistencia del malestar solicitar atención médica, mostrándole la FDS de este producto.  
**Por inhalación:**  
 Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.  
**Por contacto con la piel:**  
 Se trata de un producto no clasificado como peligroso en contacto con la piel. Sin embargo, se recomienda en caso de contacto con la piel quitar la ropa y los zapatos contaminados, aclarar la piel o duchar al afectado si procede con abundante agua fría y jabón neutro. En caso de afección importante acudir al médico.  
**Por contacto con los ojos:**  
 Enjuagar los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. En el caso de que el accidentado use lentes de contacto, éstas deben retirarse siempre que no estén pegadas a los ojos, de otro modo podría producirse un daño adicional. En todos los casos, después del lavado, se debe acudir al médico lo más rápidamente posible con la FDS del producto.  
**Por ingestión/aspiración:**  
 No inducir al vómito, en el caso de que se produzca mantener inclinada la cabeza hacia delante para evitar la aspiración. Mantener al afectado en reposo. Enjuagar la boca y la garganta, ya que existe la posibilidad de que hayan sido afectadas en la ingestión.

**4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados:**  
 Los efectos agudos y retardados son los indicados en las secciones 2 y 11.

**4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente:**

- CONTINÚA EN LA SIGUIENTE PÁGINA -

Emisión: 27/07/2020 Versión: 1 Página 2/12



## PREGUNTAS FRECUENTES



¿QUÉ TIPO DE PRODUCTO PODEMOS DOSIFICAR?

Productos con base agua.

¿QUÉ TEMPERATURA ES LA ÓPTIMA PARA DOSIFICAR CON EFICIENCIA?

Aconsejamos por debajo de 45°C

¿QUÉ CANTIDAD DE LÍQUIDO DEBEMOS PULVERIZAR? Depende de la concentración de perfume en la disolución y la cantidad de olor que queremos impregnar en la ropa. Se puede programar la cantidad de fases y tiempo de dosificación, para ajustar al resultado deseado. La cantidad de producto afectará a la cantidad de ciclos totales que obtendremos de cada bolsa. En nuestras pruebas de producto realizamos un mínimo de **80 ciclos por cada litro de producto**, con un grado de olor muy alto.

¿CUÁNTAS VECES DEBEMOS DOSIFICAR PARA UN BUEN RESULTADO? Los programas de serie dan una idea, pero con el TOUCH II se puede programar, y al ser al final del ciclo, cuando se abre la puerta el cliente tiene una total percepción.



**GAMA DE SECADORAS:** todas las secadoras industriales TOUCH II pueden llevarlo:

Un tambor  
Doble tambor  
Bomba de calor

No disponible en la gama Heavy Professional.



POSIBILIDAD DE ADAPTAR EN SECADORAS YA INSTALADAS  
(CON TOUCH II)

### KIT DOSIFICACIÓN:

Incluye todo el sistema de pulverización y el compartimento para el perfume. (compartimento+ conector pinza + bomba + tapa trasera + manual para el montaje.)

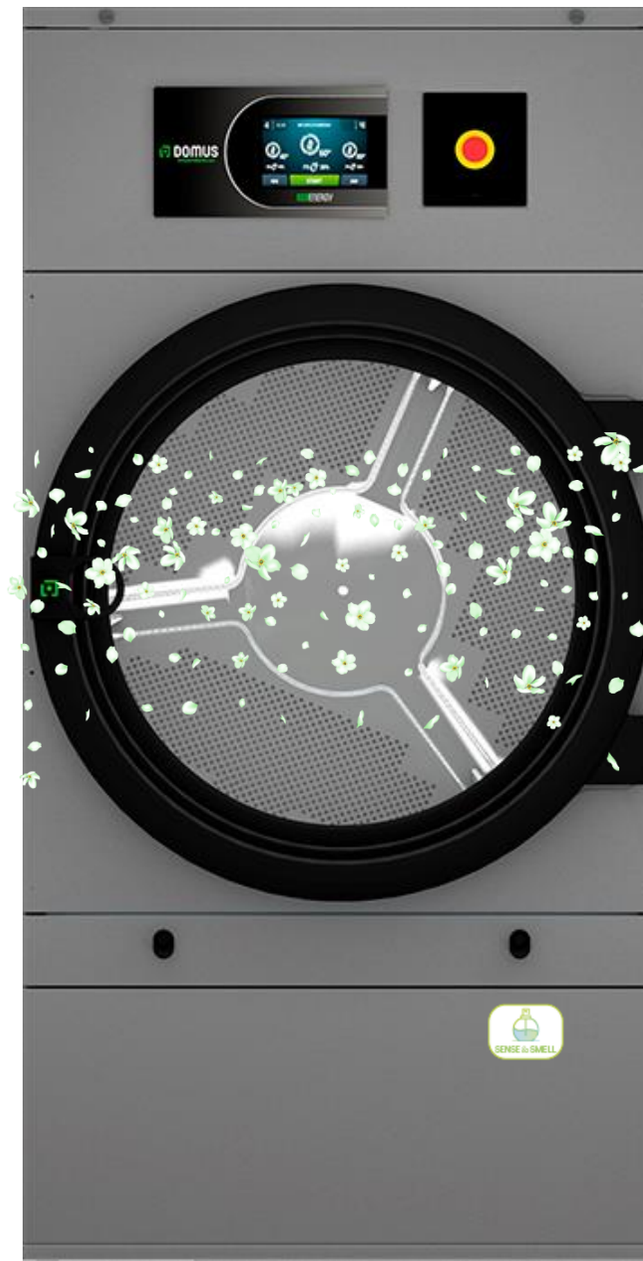
(No incluye la garrafa con perfume, ver referencias recambios)

KIT DOSIFICACIÓN	
SECADORA:	REFERENCIA
SEC. 11/14/18	19072517
SEC. 23	19080908
SEC. 28/36	19080909
SEC. 45/60/80	19080910
SEC. DOBLES	19080911





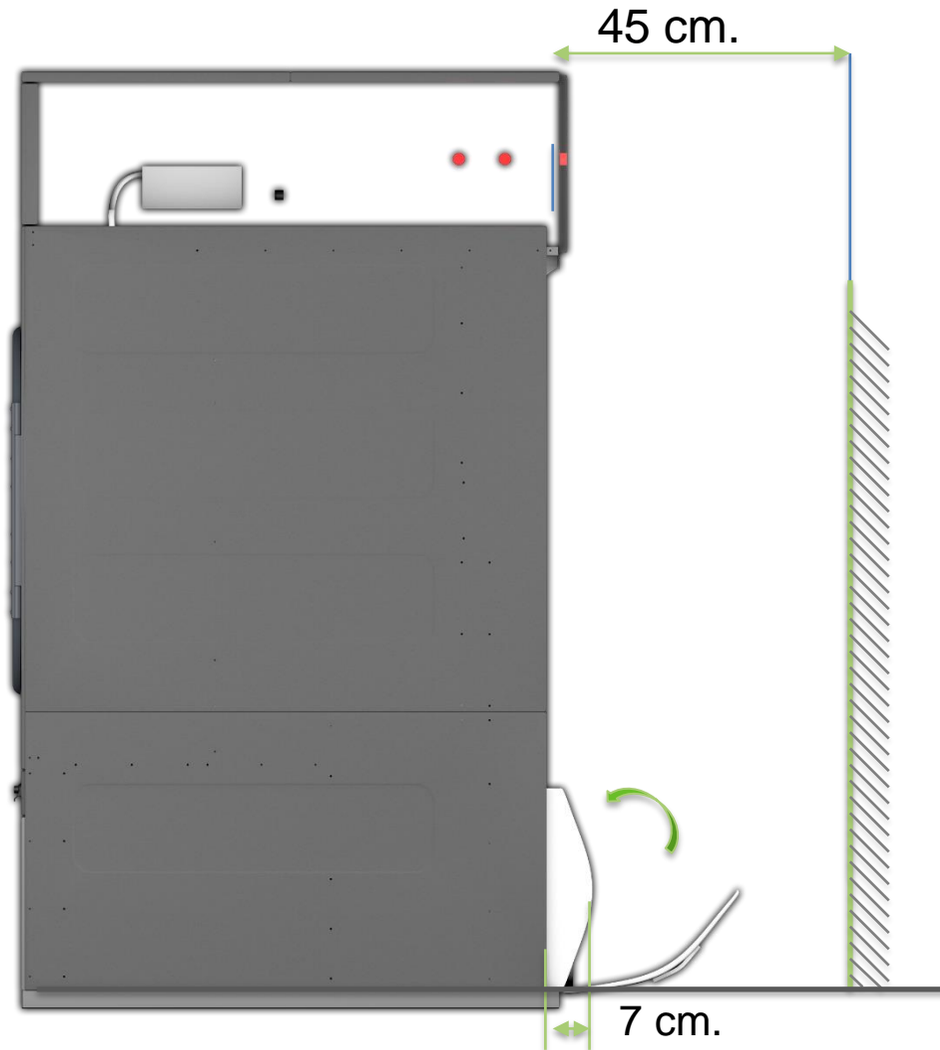
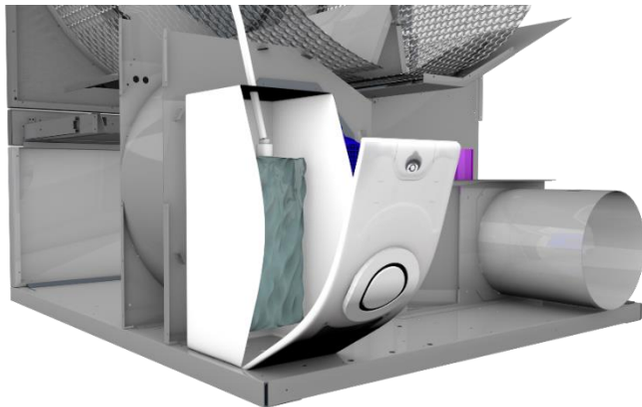
ETIQUETA  
IDENTIFICATIVA:  
para saber qué  
secadora lo lleva  
instalado





## INSTALACIÓN

Distancia con la pared por la parte posterior para cambiar la bolsa / garrafa de perfume.





# UN REGALO PARA TUS SENTIDOS

[domus@domuslaundry.com](mailto:domus@domuslaundry.com)

